

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 19.5.89
 JOUR JULIEN : -139-

SOURCE : 24 'D'
 MERIDIEN : 125203

OBSERVATEUR : Alain

RESEAU	DROIT	LP EST	POINTAGE		POURSUITE			
	GAUCHE	LP OUEST	MANUEL	"POINTE"	"POURG"	"POURSF"	"PRAR"	"PRAFG"

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
95	-2uo 2uo	22.0	2				POLAR J89139.6 Poursuite plantée à 1358 m. fiction détruit PBloch

	ANTEN	FREQ MHZ	BANDE KHZ	SCAN WIDTH MHZ/DIV	F		SCAN TIME MS/DIV	CADENCE HZ	LEVEL 10DB LOG	SCOPES INOI	FAC SIM SPOTIILE
					MIN MHZ	MAX MHZ					
AS 1	RG	30	30	2	20	40	5	20	-50	1	
AS 2	RD	30	30	2	20	40	5	20	-50	2	
AS 3											

	CAMERA NOUVEAU FILM ? T.U. IOPERATIONIVIT.	FAC SIMILE T.U. IOPERATIONI	MULTICANAL NOUVEAU FILM ? T.U. IOPERATIONIVIT.	SEFRAM T.U. IVOIE 1 IVOIE2
0853	DEPART OR			
1653	ARRIVEE			